



A VOTRE IMAGE...

LD-24Pe

Moniteur LCD CCTV Châssis Métal Rétroéclairage LED

Résolution Full HD 1080p, 16:9

Affichage 7/7 - 24/24

Connectiques professionnels:

2 x BNC loop, HDMI, VGA, S-Vidéo

Filtre 3D en peigne pour une haute qualité d'image
s'adaptant au mouvement

Design sobre, boutons sur le côté

Télécommande administrant plusieurs moniteurs

VESA 100 x 100 mm, Pied inclus

Modèle

LD-24Pe

Caractéristiques

Taille Dalle	23,6" LCD LED Backlight
Résolution	1920 x 1080
Dimensions de Pixel (H x V)	0,2715 x 0,2715 mm
Facteur de contraste	1 000:1
Luminosité	300 cd/m ²
Rapport d'image	16:9
Angle de vue	L/R: 85/85, U/D: 80/80
Temps de réponse	Tr+Tf = 5ms
Signal vidéo	Analogique: RGB, Composite: 0.6~1.0Vpp/75 Ω, Y:1Vp-p:0.3Vp-p
Système de couleurs	NTSC/PAL détection automatique
Fréquence de balayage	H:31K~81KHz, V:56~75Hz

Interface utilisateur

Boutons utilisateur	Menu/Entrée, mise sous tension, -/▼, +/▲, Source/Sortie
Témoin lumineux	LED (Power on: Vert / Standby: Orange)
Contrôle OSD	Oui
Langages menu OSD	Anglais, Français, Allemand, Espagnol, Italien, Russe, Chinois

Connectivité

Entrées vidéo	HDMI, 2 BNC, VGA, S-Vidéo
Sortie vidéo	1 x BNC
Entrées audio	Jack 3,5mm, 2 (R/L) RCA Audio
Sortie audio	/

Caractéristiques mécaniques & électriques

PIP & PBP	Oui
Rebouclage vidéo	Oui
Filtre 3D	Oui
Désentrelacement	Oui
Gestion de coupure secteur	Oui
Anti-brulure dalle	Oui
3 D NR (réduction bruit)	Oui
Verrouillage de source	Oui
5 rapports d'image	Oui
VESA	100 x 100 mm
Matière face avant, châssis et pied	Métal
Puissance de sortie audio	2 x 2W
Alimentation externe	DC 12V, 3A
Consommation	28W (max)
Température en fonctionnement	5°C ~ + 40°C
Humidité en fonctionnement	20% ~ 85% RH
Dimensions du châssis (mm)	566(L) x 361(H) x 63(P)
Dimensions du moniteur avec le pied (mm)	566(L) x 415(H) x 170(P)
Dimensions de l'emballage (mm)	650(L) x 500(H) x 213(P)
Poids net / brut	5,4 Kg / 7,6 Kg
Couleur du moniteur	Noir
Normes	CE, FCC, RoHS, BSMI

Accessoires

Câble d'alimentation	1
Alimentation secteur	Entrée: AC 100~240V, 50/60Hz; Sortie: DC 12V, 3A
Câble VGA	1
Câble audio 3.5mm	1
Télécommande	1 (999 ID Codes)
Manuel utilisateur	1
Options	Pied de table

Garantie

Durée	3 ans sur site
Norme Pixel défectueux	ISO 9241-307 class 2